

# Grandes Cultures

Service Régional de la Protection des Végétaux 13, route de la Forêt 86 580 BIARD Tél.: 05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

Directeur gérant : L. JUILLARD-CONDAT

Site internet:
www.srpvpoltoucharentes.com
E-mail:
srpv.draf-poltoucharentes@agriculture.gom

Publication périodique C.P.P.A.P. nº2139 AD ISSN nº02294 470

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## POITOU - CHARENTES

Bulletin Technique nº 18 du 12 Juin 2002 - 1 page

BLE: Stade grain laiteux

### **Pucerons**

Les populations n'ont pas évolué et restent très faibles.

Le stade de fin sensibilité va être atteint rapidement dans les situations précoces (Charentes).

Maintenir la surveillance dans les situations plus tardives.

### TOURNESOL: Stade 4

feuilles à E 2

### **Phomopsis**

De nouvelles projections de spores significatives sont intervenues (sites de Biard et de Périgny).

Les conditions climatiques sont restées favorables aux contaminations sur l'ensemble de la région.

Parmi les parcelles où une protection est prévue (en priorité les variétés peu sensibles en situations à potentiel moyen ou élevé), on peut distinguer :

- Les parcelles au stade E1 E2 : elles étaient déjà à un stade d'assez grande «sensibilité» au début de la période favorable aux contaminations ; intervenir rapidement.
- Les parcelles au stade 4 feuilles à 14 feuilles : ne pas intervenir à court terme, le traitement fongicide sera envisagé en principe au stade limite passage tracteur (voir prochains bulletins).

### **Pucerons**

Les populations stagnent (20 à 30 pucerons par plante au stade 14 feuilles à E1), les prédateurs sont trés présents.

Surveiller les parcelles les plus tardives.

BnF

5&7

MAIS: Stade 6 à 10 feuilles

### Sésamie

Le vol continue avec un nombre de captures peu élevé : 2 à 12 par piège pour la semaine précédente en Charente-Maritime ; en sud Charente, le nombre de captures est plus faible.

A ce jour, aucun pied de ponte n'a été observé.

Dans les zones à risque élevé (voir bulletin du 23 Mai), effectuer la seconde intervention à demi-dose 2 semaines après le premier passage qui a lieu en général du 31 Mai au 03 Juin.

### Pyrale

Le vol se poursuit, les captures sont faibles dans la plupart des pièges.



**TOURNESOL** 

Phomopsis: contaminations en cours

P216